

Malika Aidasani

Estudiante de 13 años que practica el cálculo mental

«Mis compañeros me dicen que soy una calculadora humana»

M. GONZÁLEZ

Malika Aidasani tiene 13 años y hoy mismo parte hacia Anatolia (Turquía), para participar el domingo en el Memoriad, la Olimpiada Mundial de Cálculo Mental. Pese a su juventud Malika, alumna de 2º de ESO del Queen's College de Palma, es una experta en cálculo mental con un ábaco siguiendo el Universal Concept Arithmetics System (Ucmas), un programa de desarrollo mental que potencia la concentración de los niños, la imaginación y el cálculo mental.

—¿Desde cuándo practicas el cálculo mental?

—Desde los ocho años a nivel particular, y luego pude practicarlo también en mi colegio, donde se aprende esta disciplina durante la Primaria.

—¿Cuánto tiempo le dedicas cada día al cálculo mental?

—La verdad es que ya no le dedico tiempo a diario, no es necesario, pues no se olvida, pero estos días sí lo estoy haciendo para prepararme para la Olimpiada

—¿Cuántas personas participan en esta competición?

—Seremos 83; y de España vamos sólo dos. Yo participaré en la categoría

► A PRUEBA

«Ya no practico a diario, no es necesario, y no me molesta que me pongan a prueba»

de 13 a 17 años. El premio es en metálico, 1.500 dólares para el ganador, 1.000 para el segundo y 750 para el tercero.

—¿Qué harás con el dinero si ganas?

—Me gustaría comprar-me un iPhone 5.

—De vez en cuando haces demostraciones públicas, pero ¿también en el colegio te ponen a prueba tus compañeros?



Malika reconoce estar nerviosa por la Olimpiada. ■ Foto: M.A. CAÑELLAS

—Sí muchas veces, y no me molesta, me gusta porque estoy orgullosa.

—¿Qué te dicen sus amigos y compañeros?

—Que soy una calculadora humana.

—La asignatura de matemáticas no será ningún problema para ti...

—La verdad es que no, pero saco buenas notas en

general en todas las materias.

—¿Y utilizas la calculadora alguna vez?

—Sí, en clase usamos calculadora. No me dejan usar el ábaco y tampoco se puede hacer todo.

—¿Qué operaciones te resultan más complicadas para calcular mentalmente?

—Las divisiones, pero las sumas, restas y multiplicaciones son más sencillas.

—¿Cuántos ábacos tienes en casa?

—Un montón, cinco o seis, pero ya no los uso, sólo lo hacía al principio, luego se aprende a calcular moviendo los dedos en un ábaco imaginario.

—Eres de origen indio, ¿cuándo llegaste a Mallorca?

—Con apenas 40 días de vida, me siento de aquí.

—¿En India está más extendido el cálculo mental?

—Muchísimo más, allí hay centros de aprendizaje como aquí hay McDonalds.

—¿Has ganado ya otros premios?

—Sí, fue primera en el campeonato nacional de España en 2010 y quedé cuarta en una competición de Ucmas en Malasia.